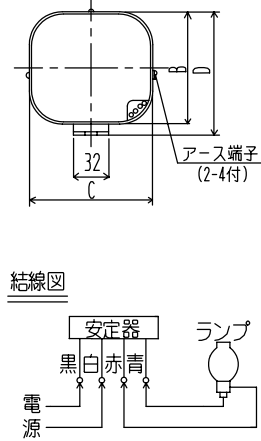
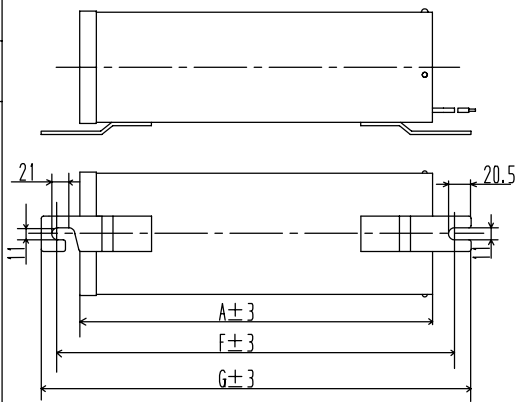


登録形式 H2.5RC1A51
H2.5RC1B51

BM 420967L-1



ケース材質	電気亜鉛メッキ鋼板 SECC 0.8t(2.9t)
絶縁の種類	A種

関連規格	電気用品安全法 JIS C 8110
------	-----------------------

特記事項

寸法表

形式	A ケース長	B ケース高さ	C ケース巾	D 高さ	F 取付長	G 全長	収納可能 ボール径(φ)	重量
H2.5RC1A(B)51	290	102	112	112	330	360	φ130.8(5B)以上	8.0kg

特性表

適合ランプ	入力電圧 (V)	周波数 (Hz)	入力電流(A)			入力電力 (W)	力率	無負荷二次電圧 (V)	二次短絡電流 (A)	ランプ電流 (A)
			無負荷時	始動時	安定時					
250W	100	50(60)	2.9 以下	2.9 以下	2.9 ±10%	277 ±10%	95 -5%以上	210 ±10%	3.1 +15%以下	2.1

適合品	口出し仕様	仕上色	使用条件
	600V耐熱ビニル電線 1.25mm ² 250	塗装 マンセルN6	電源電圧変動範囲：定格の±10% 使用場所：屋内外兼用 周囲温度：40℃以下

△ 安全上のご注意

安定器を安全に使用していただくためには、カタログや取扱説明書等を参照していただく必要があります。くわしくは、最寄りの当社営業所までお問い合わせください。

使用上のご注意

- 安定器は、周囲温度40℃以下で使用して下さい。数台まとめてご使用の場合、安定器幅以上あけて通風を良くして下さい。
- サンルクスエース、マルチハイエースはご使用できません。
- 取付方法
屋外：口出線を下側に取付けて下さい。
屋内：口出線を下側に取付け、及び横向き取付け可能です。

品名	水銀灯安定器 (定電力形)				
	H2.5RC1A(B)51 (100V用高力率)				
1993.6.3		単位	mm	尺度	/ /
図番	LBP000440				



岩崎電気株式会社 △ 2000.8.1 アース端子位置変更
下蓋取付ビス位置変更